



Oznaczenia:

30m³/h

wywiejny(ilość powietrza)

transferowa


← 30m³/h Nawiewnik okienny (ilość powietrza)

Kratka wentylacyjna nawiewna
Wentylator osiowy wywiewny

Wentylator łazienkowy(ilosc powietrza)

Uwazi:

1. Przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych należy porównać stan projektowy ze stanem faktycznym.
2. Wszystkie prace wykonane zgodnie z opisem technicznym i wymaganiami technicznymi producentów urządzeń.
3. Przewody wentylacyjne prowadzić w warstwie izolacji oraz w przestrzeni poddasza niewentylacyjnego.
4. Przewody należy zaizolować termicznie.
5. Dokładną lokalizację zaworów dopasować do aranżacji sufitu.

nazwa projektu	Projekt częściowej rozbiórki budynku rybacków i budowa budynku administracyjnego z funkcją edukacyjną-budynek nr 1 oraz rozbiórka budynku "stodoły" i budowa budynku administracyjnego z funkcją edukacyjną-budynek 2				
lokalizacja	Żaba - Mińskie Stawy 1, 46-100 Namysłów				
inwestor	PGL LP Nadleśnictwo Namysłów 46-100 Namysłów ul. Marii Skłodowskiej -Curie 14 A				
branża	INSTALACJE SANITARNE				
temat rysunku	Rzut parteru budynku nr2 - instalacja wentylacji				
projektant	mgr inż. Marcin Szweda		inż. uprawnień SLK/0813/PWOS/05		podpis
projektant sprawdzający	mgr inż. Joanna Twardawa		inż. uprawnień SLK/0749/PWOS/05		podpis
Firma Projektowa mado 1 Janina Stula ul.Ks. Śliwki 16, 44-206 Rybnik tel: 603125249			inż. rysunku		W-01
mado 1 			skala 1:100		
www.mado1.pl			data Kwiecień 2020		